

Finisar FTLF8529P4BCVALS Datablad



Finisar FTLF8529P4BCVALS 332-00346+A0 850nm 16GB SFP optisk transceiver

FTLF8529P4BCVALS

Finisar FTLF8529P4BCVALS 332-00346+A0 850nm 16GB SFP optisk transceiver er en højtydende og pålidelig løsning designet til at opfylde kravene i moderne datakommunikationsnetværk. Denne avancerede optiske transceiver tilbyder problemfri tilslutning og er ideel til applikationer, der kræver højhastigheds dataoverførsel. Den er konstrueret til præcision og effektivitet og sikrer optimal ydeevne i forskellige netværksmiljøer.

Funktioner

- Understøtter datahastigheder på op til 16 Gbps til højhastighedskommunikation.
- 850 nm bølgelængde for overlegen signaltransmission.
- Hot-plugbar SFP-formfaktor for nem installation og udskiftning.
- Kompatibel med en bred vifte af netværksudstyr.
- Lavt strømforbrug for energieffektivitet.
- Pålidelig ydeevne for forlænget levetid.

Specifikationer

- Model: FTLF8529P4BCVALS 332-00346+A0.
- Bølgelængde: 850 nm.
- Maksimal datahastighed: 16 Gbps.
- Formfaktor: SFP (Small Form-Factor Pluggable).
- Stiktype: LC Duplex.

- Driftstemperatur: Standard kommercielt område.

Applikationer

- Datacenterforbindelser til højhastighedsnetværk.
- Virksomhedsnetværk, der kræver pålidelig optisk kommunikation.
- Storage Area Networks (SAN) til effektiv dataoverførsel.
- Telekommunikationssystemer, der understøtter operationer med høj båndbredde.
- Cloud computing-miljøer for forbedret forbindelse.

[Køb nu](#)